

Anzeige.

Aus einem Nachlasse sind eine Anzahl werthvolle lepidopterologische Werke gegen Höchstgebot zu verkaufen und sendet auf Wunsch specielles Verzeichniß.

E. M. Trautmann, Bautzen (Sachsen).
Schloßstraße 10.

Inhalts-Verzeichniss.

Johannes Faust: Neue Rüsselkäfer aller Länder. (Fortsetzung). S. 165—195. C. A. Dohrn: Madagascarisches. S. 195—198. C. A. Dohrn: Eine Anpassung. S. 198—199. A. Riesen: Lepidopterologische Mittheilungen aus Ostpreußen. (Schluß). S. 199—202. A. Riesen: Sammel-Reminiscenzen. S. 203—205. Medizinalrath Dr. Hofman: Beiträge zur Kenntniß der Butaliden. S. 205—211. Omar Wackerzapp: Die Fauna des Simplon-Gebiets. S. 211.—228. Oberamtsrichter Eppelheim: Zur Nepticula gei Wek. S. 229—235. C. A. Dohrn: Licet meminisse (Fortsetzung) Zelleriana. S. 236—243. Hermann August Hagen: Der erste Maler nordamerikanischer Insekten. S. 243 bis 245. C. A. Dohrn: Paussidisches. S. 245—246. Johannes Faust: Die Gattung *Sciaphilus*. S. 247—252. A. von Kraatz-Koschlan: Drei *Ceroglossus*-Varietäten. S. 252—257. Dr. Seitz, Giessen: Die Schmetterlingswelt des Monte Coreovado. (Schluß). S. 258—266. Arnold Spuler: Zur Phylogenie der einheimischen *Apatura*-Arten. S. 267—280. Gustav Weymer: Exotische Lepidopteren. V. S. 280—294. Dr. F. Karsch: Ueber Libellulinen der Sammlung des Herrn Dr. Heinrich Dohrn. S. 295—298. E. Wasmann: S. J. Einige neue Hermaphroditen von *Myrmica*. S. 298—299. E. Wasmann S. J.: Ueber die verschiedenen Zwischenformen von Weibchen und Arbeiterinnen bei *Ancisen*. S. 300—309. Vereinsangelegenheiten: S. 309—312. Bitte: S. 312. Anfrage: S. 312. Anzeige: S. 313. Inhaltsverzeichniß: S. 313. Inhalt des 51. Jahrganges der Stettiner entomologischen Zeitung 1890. S. 313— . Alphabetisches Register. S. 313— .

Inhalt des 51. Jahrganges der Stettiner entomologischen Zeitung 1890.

Verzeichniß sämmtlicher Mitglieder des Vereins Seite III—XVIII.
Zwei neue Paussiden beschrieben von Dr. Heinrich Dohrn.
Seite 1—2.

- Die Schmetterlingswelt des Monte Corcovado von Dr. Seitz,
Gießen (Fortsetzung)..... Seite 2—5.
- Zur Psocidenfauna Westfalens von Hermann Loens, Seite 5—8.
- Necrolog. Christian Theodor Giltz von Dr. O. Staudinger..... Seite 8—10.
- Unsere gegenwärtige Kenntniß der Ephemerinen von Dr. H.
Hagen (Fortsetzung)..... Seite 11—13.
- Sphyrorrhina Charon, eine neue Goliathiden-Gattung und Art von
Dr. O. Nicklerl in Prag (Hierzu eine Tafel). Seite 13—15.
- Neue exotische Coleopteren von A. F. Nonfried, Seite 15—21.
- Nachträge zu meinen Wanderungen in der Sierra Nevada von
C. Voigt..... Seite 21—27.
- Die Schmetterlingswelt des Monte Corcovado von Dr. Seitz,
Gießen (Fortsetzung)..... Seite 28—35.
- Welche Plauderei von C. A. Dohrn..... Seite 36—40.
- Necrolog. Professor Heinrich Frey von Medizinalrath Dr.
O. Hofmann..... Seite 40—44.
- Licet miminisse von C. A. Dohrn (Fortsetzung), Seite 44—48.
- Zwei neue Varietäten von Penthina von C. A. Teich,
Seite 48—50.
- Ueber das Präpariren der Raupen von Heinrich Disqué,
Seite 50—53.
- Microlepidopterologische Beobachtungen von F. Eppelsheim,
Seite 53—56.
- Biologische Notizen über einige Microlepidopteren-Raupen von
Heinrich Disqué..... Seite 56—59.
- Die Raupen der Schmetterlinge Europa's von Dr. Ernst Hof-
mann, besprochen von Major Ed. Hering Seite 60—63
- Vereinsangelegenheiten..... Seite 64.
- Rüsselkäfer von S. Asien und den Sundainseln von Johannes
Faust..... Seite 65—82.
- Pausus Sikoramus von C. A. Dohrn..... Seite 82—83.
- Ueber Conocephalus Guerini von C. A. Dohrn Seite 83—85.
- Biologische Notizen über einige Microlepidopteren-Raupen von
H. Disqué..... Seite 85—89.
- Die Schmetterlingswelt des Monte Corcovado von Dr. Seitz,
Gießen (Fortsetzung)..... Seite 89—99.
- Vergleichende Studien über Ameisengäste und Termitengäste
von E. Wassmann, besprochen von C. A. Dohrn,
Seite 99—106.
- Welche Plaudereien von C. A. Dohrn... Seite 106—108.
- Notizen über Rüsselkäfer von Johannes Faust (Fortsetzung),
Seite 109—116.
- Welche Plaudereien von C. A. Dohrn... Seite 116—119.

- Ein Sammeltag in Hong-Kong von Dr. A. Seitz, Gießen.
Seite 119—126.
- Die entomologische Nomenklatur von H. J. Kolbe.
Seite 126—136.
- Ueber den Simplon zum Monte Rosa, Reiseeindrücke von
Omar Wackerzapp. Seite 137—163.
- Freundliche Bitte von Dr. C. A. Dohrn. Seite 163.
- Vereinangelegenheiten. Seite 164.
- Neue Rüsselkäfer aller Länder von Johannes Faust (Fort-
setzung) Seite 165—195
- Madagascarisches von C. A. Dohrn Seite 195—198
- Eine Anpassung besprochen von C. A. Dohrn Seite 198—199
- Lepidopterologische Mittheilungen aus Ostpreußen von
A. Riesen (Schluß) Seite 199—202
- Sammel-Reminiscenzen von A. Riesen. Seite 203—205
- Beiträge zur Kenntniß der Butaliden von Medizinalrath Dr.
Hofmann Seite 205—211
- Die Fauna des Simplon-Gebiets von Omar Wackerzapp
Seite 211—228
- Zur Nepticula gei Wek. von Oberamtsrichter Eppelsheim
Seite 229—235
- Licet meminisse von C. A. Dohrn (Fortsetzung) Zelleriana
Seite 236—243.
- Der erste Maler nordamerikanischer Insekten von Hermann
August Hagen Seite 243—245
- Paussidisches von C. A. Dohrn Seite 245—246
- Die Gattung Sciaphilus Sch. von Johannes Faust
Seite 247—252
- Drei Ceroglossus-Varietäten beschrieben von A. von Kraatz-
Koschlan Seite 252—257
- Die Schmetterlingswelt des Monte Corcovado von Dr. Seitz,
Giessen (Schluß) Seite 258—266
- Zur Phylogenie der einheimischen Apatura-Arten von Arnold
Spuler Seite 267—280
- Exotische Lepidopteren. V., von Gustav Weymer
Seite 280—294
- Ueber Libellulinen der Sammlung des Herrn Dr. Heinrich
Dohrn von Dr. F. Karsch. Seite 295—298
- Einige neue Hermaphroditen von Myrmica scabrinodis und
laevinodis von E. Wasmann S. J. Seite 298—299
- Ueber die verschiedenen Zwischenformen von Weibchen und
Arbeiterinnen bei Ameisen von E. Wasmann S. J.
Seite 300—309
- Vereinsangelegenheiten Seite 309—312

Bitte	Seite 312
Anfrage	Seite 312
Anzeige	Seite 313
Inhaltsverzeichnis	Seite 313
Inhalt des 51. Jahrganges der Stettiner entomologischen Zeitung 1890	Seite 313—316
Alphabetisches Register	Seite 316—319

Alphabetisches Register.

A braxas marginata	222	Anaea steno	31
Accentropus nivens	57	Anaitis plagiata 222, praeformata	222
Acanthotrachelus ventricosus	68	Anartia melanopa	221
Acidalia contiguaria 221, decorata 222, deversaria 222, dilutaria 222, flaveolaria 222, infumata 222, immorata 222, incanata 222, inornata 221, luridata 222, marginepunctata 222, perochrearia 221, punctata 222, remutaria 222, rusticata var. vulpinata 221, trilineata	221	Anartia jatropha 35, amalthea	35
Acmepteron nemesis	293	Anisopteryx aescularia ..	201
Acraeidae	91	Anthribola decorata	198
Acraea thalia 91, antea ..	91	Anthocharis balia 23, balia var. simplonia 219, euphenoides 23, var. glauca ..	23
Aerobasis sodalella	54	Antirrhaea archaea	28
Acronycta auricoma 221, euphorbiae var. montivaga ..	221	Apatura ilia 267, var. bunca 267, var. clytie 267, var. metis 267, iris 267, seraphina	270
Adelpha cytherea 33, iphiclea	33	Apoderus humeralis var. ater 165, 166, Wallacei	165, 166
Ageronia amphinome	259	Arctia cervini 161, maculana 221, maculosa var. simplonia	221
Agranlis juvo 91, vanillae ..	91	Argynnis adippe var. chlorodippe 25, adippe ab. cleodoxa 199, 219, aglaja 219, daphne 219, euphrosyne 219, ino 219, latonia 219, niobe ab. eris 25, 219, pales v. iris 219, paphia 219, ab. valesina 219, selene	219
Agrotis corticea 221, pronuba 221, puta 39, segetum 39, simplonia	221	Asilus albiceps	205
Amphiperontia fasciata ..	7	Asopia glaucinalis 85, ab. rubrociliaris	53
Amphipyra tragopogonis ..	221		
Amblyrhinus poricollis 68, viridanus	74		

<i>Atemeles paradoxus</i>	104	165, 180. <i>nobilis</i> 165. 178.	
<i>Attacus cecropia</i> 245. <i>luna</i>		<i>suturalis</i>	181
244. <i>polyphemus</i>	245	<i>Cercidocerus Chevrolati</i> 77.	
B ertkaulia <i>prisca</i>	8	<i>distinctus</i>	79
<i>Blatta americana</i>	245	<i>Ceroglossus Buqueti</i> var.	
<i>Boarmia consonaria</i> 222.		<i>inexpectatus</i> 252. <i>gloriosus</i>	
<i>gemmaria</i> 222. <i>punctularia</i>		var. <i>mochae</i> 254. var. <i>tenu-</i>	
204. <i>repandata</i> ab. <i>conver-</i>		<i>sensis</i>	257
<i>saria</i> 222. <i>secundaria</i>	212	<i>Cetonia funesta</i> var. <i>indigo-</i>	
<i>Bombyx lanestrus</i> 143. 200.		<i>aenea</i>	18
214. <i>populi</i> var. <i>Calberlae</i>	40	<i>Centorhynchidius apicidis</i>	
<i>Bothynoderes angulicollis</i>		116. <i>lunatus</i>	115
111. <i>carinicollis</i> 111. <i>cogna-</i>		<i>Centorhynchus haemorr-</i>	
<i>tus</i>	111	<i>hoidalis</i>	116
<i>Botys crocealis</i> 53. <i>porphy-</i>		<i>Characas graminis</i>	221
<i>ralis</i>	57	<i>Chennium bituberculatum</i> .	46
Brassolidae	29	<i>Chilonens</i>	248, 251
<i>Bupalus piniarius</i>	222	<i>Chlaenius sulcicollis</i>	203
<i>Bupalis fallacella</i> 208. <i>fusco-</i>		<i>Chloropholus orichalceus</i>	
<i>aenea</i> 210. <i>fuscoenprea</i> 209.		166 184	
<i>laminella</i> 208. <i>palustris</i> 208.		<i>Cidaria albicollata</i> 204. <i>albu-</i>	
<i>parvella</i> 207. <i>seliniella</i> 207.		<i>lata</i> 222. <i>adaequata</i> 223.	
<i>senescens</i>	207	<i>aemulata</i> 223. <i>alchemillata</i>	
C aecilius <i>piceus</i>	8	222. <i>aptata</i> 222. <i>aquata</i> 223.	
<i>Callicore</i>	34	<i>aqueata</i> 222. <i>berberata</i> 223.	
<i>Callimorpha dominula</i> var.		<i>caesiata</i> 222. <i>cyanata</i> 222.	
<i>insubrica</i> 221. <i>hera</i>	221	<i>decolorata</i> 202. <i>dotata</i> 222.	
<i>Callipogon Limoinei</i> var.		<i>elutata</i> 223. <i>flavicinctata</i>	
<i>Kraatzi</i>	19	222. <i>fluctuata</i> var. <i>sem-</i>	
<i>Calocampa exoleta</i>	221	<i>pionaria</i> 222. <i>frustata</i> 222.	
<i>Canoxius japonicus</i>	66	<i>fulvata</i> 222. <i>galiata</i> 222.	
<i>Canthon laevis</i>	245	<i>hastata</i> 222. <i>hydrata</i> 222.	
<i>Castnia</i> 258. <i>ardalus</i> 258.		<i>immanata</i> 222. <i>incursata</i>	
<i>atymnius</i> 258. var. <i>spixi</i> .	259	222. <i>infidaria</i> var. <i>primor-</i>	
<i>Catagramma hydarnis</i>	34	<i>diata</i> 222. <i>Kollariaria</i> 222.	
<i>Catopsilia cubule</i> 95. <i>philea</i>		<i>mixtata</i> 222. <i>molluginata</i>	
94. <i>pyranthe</i> 121. <i>statira</i> 95.		222. <i>montanata</i> 222. <i>nebu-</i>	
<i>trite</i>	95	<i>laria</i> 222. <i>olivata</i> 222. <i>sagit-</i>	
<i>Carabus smaragdinus</i> 47.		<i>tata</i> 223. <i>salicata</i> 222. <i>scrip-</i>	
<i>sapphirinus</i>	47	<i>turaria</i> 222. <i>taeniata</i> 222.	
<i>Caradrina quadripunctata</i>	39	<i>tersata</i> 223. <i>testaceata</i> 202.	
<i>Celebia arrogans</i> 179. <i>Bois-</i>		<i>tophaceata</i> 222. <i>turbata</i> 222.	
<i>duvali</i> 165, 179. <i>frontalis</i>		<i>valesiaria</i>	222
		<i>Claviger</i>	100. 101

- Cleogene lutearia*..... 222
Cleonus auxius 112, *basis-*
granatus 112, *irroratus* 112,
lagopus 111, *obliquatus* 112,
signaticollis..... 112
Clerome eumens..... 124
Cnethocampa pityocampa, 143
Coenonympha Darwiniana
144, 220, *dorus* 27, *insub-*
brica 147, 220, *pamphilus*
27, 220, *satyrion* 147, *arcana-*
nia..... 147
Colaenis dido 33, *julia* 90,
phaerusa..... 90
Colias edusa 21, *hyale* 219,
myrmidone 21, *palaeno* 145,
219, *ab. Werdandi* 219,
phicomone..... 219
Conchylis aeneana 56, *ambi-*
gnella 55, *Parreyssiana* ... 55
Conocephalus Guerini,... 83
Conorhynchus Bartelsi 113,
bicarinatus 114, *candidus*
112, *candidulus* 113, *con-*
rostris 113, *cretaceus* 112,
dissimulatus 112, *Falder-*
manni 112, *lacerta* 113,
nigrivittis 113, *plumbei-*
collis..... 113
Corigetus marmoratus 67,
papuanus..... 73
Crambus craterellus..... 53
Crateronyx taraxaci,..... 221
Cratosomus Dohrni, 166, 192
Cymatophora duplaris 221,
octogesima..... 200
Cyphicerus appendicinus
68, *bimaculatus* 70, *deco-*
ratus 69, *deprecabilis* 71,
nepalensis 66, *novemlineatus*
67, *Schönfeldti*..... 72
Cyphocleonus adumbratus 115
D*anans plexippus*..... 244
Dasyophthalma creusa 29,
insignis..... 196
Deiopeia bella 245, *pul-*
chella..... 220
Delognatha 196, *Lacordairei* 196
Dermatodes..... 173
Dianthoecia albimacula 221,
caesia 221, *compta* 221,
cucubali 221, *nana* 221,
tephroleuca..... 221
Didonis biblis..... 33
Diloba coeruleocephala ... 39
Dismorphia aceroides 98,
amphione 293, *discoloria*, 292
Dorypteryx pallida..... 7
Dynamine 34, *mylitta*,... 35
E*aacles imperialis*..... 245
Ecpantheria oculatissima, 244
Ectrina livina..... 34
Elipsocus lateps..... 8
Eliopia prosapiaria ab. pra-
sinaria..... 222
Elythrocheilus Helenae 166, 182
Emydia cribrum var. candida 220
Enantia melite..... 293
Endymia effusa..... 166, 190
Epicalia acontius 35, *penthia* 35
Ephestris melaxantha.... 265
Epinephele var. hispalla 26
hyperanthus 220, *lycaon* 27,
tithonus..... 220
Erebia cassiope 219, *ecto-*
144, 219, *evias* 219, *euryale*
219, *glacialis* 161, *goante*
219, *gorge* 219, *lappona*
219, *ligea* 219, *melampus*
219, *muestra* 219, *tyndarus* 219
Erebus agrippina 265, *odora*
29, 265
Eriopus Latreillei..... 39
Eriphanes amphimedon ... 30
Eucosmia certata 143, *var.*
Simplonica 222, *montiva-*
gata..... 222

<i>Eucides aliphera</i>	93	<i>emius</i> 283, <i>eucrate</i> 92, <i>le-</i>	
<i>Eunomia cagnus</i>	263	<i>naeus</i> 284, <i>heretius</i> 290,	
<i>Eupithecia castigaria</i> 223,		<i>lyraeus</i> 286, <i>maeon</i> 287,	
<i>impurata</i> 223, <i>lariciata</i> 223,		<i>obscurus</i>	290
<i>nepetata</i> 223, <i>scriptaria</i> 223,		<i>Heliophilus</i>	249, 252
<i>subfulvaria</i> var. <i>oxydata</i> ..	223	<i>Heliothis dipsacus</i>	221
<i>Euptychia cephus</i> 28, <i>he-</i>		<i>Hermia derivalis</i>	221
<i>sione</i>	28	<i>Hesperia lineola</i>	27
<i>Eurema albula</i> 95, <i>drona</i>		<i>Hetaeridae</i>	29
95, <i>elathea</i> 95, <i>hecaboides</i>		<i>Heteroptochus Pascoei</i> ..	67
95, <i>zinghala</i>	95	<i>Heterostylus</i>	173
<i>Eurycreon turbidalis</i>	53	<i>Hexagenia albivitta</i> 11, <i>bi-</i>	
<i>Eusomidius clavator</i>	67	<i>lineata</i> 12, <i>limbata</i> 12, <i>mexi-</i>	
<i>Exochus ellipticus</i> 112, <i>gigas</i>	112	<i>cana</i>	11
F <i>orticula gigantea</i>	239	<i>Homoeonychus lepidus</i> 165, 169	
<i>Formica fusca</i> 302, 308, <i>rufi-</i>		<i>Homocosoma cretacea</i> 54,	
<i>barbis</i> 305, <i>sanguinea</i>	305	<i>nimbella</i> 54, <i>saxicola</i> 54,	
G <i>ometra vernaria</i>	221	<i>senecionis</i>	54
G <i>laucopidae</i>	260	<i>Hybernia aurantiaria</i>	222
G <i>nophos ambigua</i> 222,		<i>Hydroecia</i> var. <i>Ritteri</i> 39,	
<i>Andereggiana</i> 222, <i>caeli-</i>		<i>xanthenes</i>	39
<i>baria</i> var. <i>spurearia</i> 222, <i>di-</i>		<i>Hyelasia</i>	264
<i>licidaria</i> 222, <i>glaucinaria</i>		<i>Hypanartia lethe</i> 35, <i>zabu-</i>	
222, <i>obfuscata</i> 222, <i>obsen-</i>		<i>lina</i>	35
<i>raria</i> 222, <i>pullata</i> var. <i>im-</i>		<i>Hypna clytaemnestra</i>	32
<i>pectinata</i> 222, <i>serotinaria</i>		<i>Hypolimnas misippus</i>	98
222, <i>sordaria</i> var. <i>mendi-</i>		I <i>leonus Bohemanni</i> ..	166, 189
<i>caria</i>	222	<i>Iso statices</i> 220, <i>geryon</i> v.	
G <i>olofa Dohrni</i>	16	<i>chrysocephala</i>	220
G <i>rammodes algira</i>	221	<i>Isechnomias Donkieri</i> 165, 173	
G <i>rapholitha conterminana</i>		<i>Ithomia</i>	264
56, <i>microgrammana</i>	88	<i>Isnomia alpina</i>	125
G <i>rapta triangulum</i>	35	<i>Ixias pyrene</i>	124, 125
G <i>rylloalpa columbia</i>	244	K <i>olbia quisquiliarum</i>	8
G <i>ymnelia</i>	262	L <i>agenolobus Siversi</i>	67
G <i>ynaecia dirce</i>	34	<i>Laogenia dispar</i> , 81, <i>Dohrni</i>	80
H <i>adena lateriata</i> 221, <i>Mail-</i>		<i>Leptothorax acervorum</i>	
<i>lardi</i> 221, <i>Solieri</i> 39, <i>zeta</i> ,	221	300, <i>tuberrum</i>	298
H <i>alia brunneata</i>	222	<i>Leptanilla Rivellieri</i>	301
H <i>ebomoia glaucippe</i>	124	<i>Leucania comma</i> 221, <i>lithar-</i>	
H <i>eliconidae</i>	92	<i>gyria</i>	201
H <i>eliconius apseudes</i> 93,		<i>Leucophasia sinapis</i> 219,	
<i>Beskei</i> 93, <i>elytia</i> var. <i>colon</i>		var. <i>diniensis</i> 219, <i>ab. cry-</i>	
291, <i>discomaculatus</i> 289,		<i>simi</i>	219

- Libythea carinenta* 2, *Celtis* 25, 219
Limenitis camilla 219
Lispothorium Hildebrandti 166, 194
Lithinus nigrocristatus . . . 198
Lithosia cereola 220, *lurideola* 220
Lixus barbiger 187, *denu-datus* 111, *encanustus* 166, 188, *Karchini* 111, *titubans* 166, 187, *vibex* 111
Lomechusa strumosa 104
Lycaenidae 3
Lycaena aegon 214, 219, var. *aestiva* 24, *alcon* 219, *amanda* 24, *argiolus* 219, *argus* 219 var., *hypochlona* 24, *arion* 219, var. *alpina* 219, *astrarehe* 24, 219, *baetica* 23, 122, *baton* 219, var. *panoptes* 24, *bellargus* 219, *corydon* 219, var. *hispana* 24, *damon* 219, *eros* 219, *Escheri* 219, *eumedon* 219, *hylas* 219, var. *nivescens* 24, *icarus* 24, 219, *lycidas* 141, *melanops* 24, *optilete* var. *cyparissus* 219, *orbitulus* 214, 219, *orion* 219, *panoptes* 24, *pheretes* 219, *sebrus* 219, *semiargus* 219, *zephyrus* 141
Lygris testata 222
Lyterus ebenus 166, 193
Macrocneme 261
Macroglossa tantalus 264
Mamestra brassicae 221, *dentina* 221, *glauca* 221, var. *Latenai* 221, *marmorosa* var. *microdon* 221, *tincta* . 221
Margarodes unionalis 39
Mastododera 196, *lateralis* 196, *nodicollis* 196
Megalura pelus 33
Melanargia galathea 219, var. *procida* 219, *ines* 26, *lachesis* 26
Melinaea mneme var. *mediatrix* 282, *strigilis* 280
Melitaea athalia 219, *aurinia* var. *merope* 219, *cynthia* 219, *dejone* 25, *dictyuna* 219, *didyma* var. *orientalis* 25, *parthenie* 25, 219, *phoebe* var. *melanina* 219, var. *occitanica* 25, 219
Melitta 262
Mesopsocus unipunctatus . . 8
Micrathyria hemimelana , 296
Microlarinus humeralis 111, *rhinoeylloides* 110
Minoa murinata 222
Morphidae 30
Moschoneura 293
Myrmica isomorpha 309, *laevinodis* 299, 308, *ruginodis* 298, 308, *scabrinodis* 298, 305
Mutilla coccinea 245
Myrcelia orsis 35
Naelia punctata 220
Nemeophila plantaginis 220, ab. *matronalis* 220
Neotropidae 94
Nephoptyx albicilla 53
Nepticula gei 229, *atrica-pitella* 235, *fragariella* 229, *gratiosella* 235, *mespilicola* 233, *pretiosa* 234, *pyri* 233, *pyricola* 233
Neptis lucilla 219
Nisoniades tages 220
Nudaria mundana 220
Nymphalidae 31
Nyctegretis achatinella ... 85
Ochtharrum speciosum 165, 171
Ocnogyna parasita 221

Odezia atrata.....	222	Pellonia calabraria 222, vi-	
Odontoptera bidentata....	222	bicaria var. strigata.....	222
Odosyllis intricata.....	75	Pelopoeus caeruleus.....	245
Oedipoda carolina.....	244	Penthina lacunana var.	
Oenus aello.....	220	Hoffmanniana 49, rivulana	
Omia cymbalariae.....	221	var. Stangeana 49, stibiana	56
Ophryastes globosus.....	109	Pepsis.....	261
Opsiphanes invirae.....	30	Perinephele lancealis....	53
Orinacarabus hortensis... 101		Perissops maculosus 75, so-	
Orthoitha bipunctaria 222,		brinus.....	76
limitata.....	222	Perrhybris pyrrha.....	95
Orthopterus concolor 246,		Phanaeus carnifex.....	245
Lafertei 246, Smithi.....	246	Phaedimus Schaufussi....	20
Otiorynchus fuscofemor-		Phigalia pelaria.....	201
ratus ..	182	Phorodesma smaragdaria .	221
Oxyonyx Brisouti 115, lu-		Photeds captivocula.....	221
natus 116, massageta 115.		Phyciodes liriopae.....	89
Soluskyi.....	115	Phyllobius betulae 110,	
P amphaea.....	183	canus 109, calcaratus 110,	
Paophilus.....	249, 251	etruscus 110, faeculentus	
Papilionidae.....	96	109, Larcyniei 111, Linde-	
Papilio agamemnon 124, an-		manni 110, maculatus 110,	
drogeus 97, antiphates 124,		nudus 110, piliferus 109,	
demetrius 124, diphilus 97,		Schilskyi 110, Stierlini ..	110
dissimilis 122, 124, eritho-		Pieridae.....	94
nius 97, 122, var. Feisthamelii		Pieris callidice 218, daplidi-	
22, hectorides 97, helenus		dice 218, ilaire 96, monuste	
124, jason 97, 124, machaon		96, napi ab. bryoniae....	218
23, 218, panope 122, 124,		Phyllognathus pygmaeus. 15	
podalirius 22, 218 ab. Zan-		Platymus mollis.....	165, 175
claenus 218, marcellus 245,		Platytrachelus pistacinus. 67	
polycaon 97, polydamas 98,		Pleurocleonus bicarinatus	
pompejus 98, pammon paris		114, obliteratus 114, obsole-	
124, sarpedon 124, thoas 98,		tus 115, sollicitus.....	114
turnus.....	244, 245	Pleurodirus.....	248, 251
Pararge aegeria 26, 220,		Plusia ain 221, Hoehenwarthi	
hiera 220, macra.....	26	221, illustris 221, jota....	221
Parnassius apollo 218, de-		Polia nigrocincta var. xan-	
lius 145.....	218	thomista.....	221
Paussus centurio 245, dama		Polyergus rufescens.....	302
1, elaphus 1, Favieri 45,		Polyommatus alciphron v.	
Humboldtii 245, procerus		gordius 142, 214, 219, do-	
245, turcicus 45, Sikoraus	82	rillus v. subalpina 219, hip-	
		pothoe var. eurybia 219.	

virgaureae 219. ab. Zermattensis 219. phlaeas	219	Saturnia, pyri	221
Prepona	32	Sciaphilus 247. 249.	251
Procrustes tagafa	45	Scoria lineata	222
Psammotis pulveralis	57	Scotosia, badiata 201, ventulata	202
Pseudopsocus Rostocki	8	Setina aurita 220, var. sagittata 220, var. ramosa 220, irrorella 220, ab. signata 220, v. Freyeri 220, v. Andereggii	220
Pseudoterpna pruinata	221	Siderone ide 31, isidora	31
Pseudopieris nehemia	293	Silpha peltata	245
Psilura monacha 221, ab. eremita	221	Sitentes coeruleatus 183, graniger 183, lugubris	184
Psocidae	5	Smyrna Bloomfieldii	32
Psocus bipunctatus 7, major 7, morio	7	Solenopsis fugax	300
Psodos alpinata 222, trepidaria	222	Sphyrorrhina charon 13,	
Psyche atra? 221, Constancea 221, hirsutella 221, plumifera var. Valesiella 221, plumistrella 221, unicolor	221	Spilosoma fuliginosa 221, var. fervida 221, sordida	221
Pulex penetrans	245	Spilothyrus alcaeae 220, althaeae 220, var. baeticus 27, lavatherae	27. 220
Pyrameis	35	Stasiadis	248, 251
Pyrrhogyra	33	Steganoptycha incarnana var. obscurolasciana	56
R adama inflatus	102	Stephanocleonus fossulatus 113, rubrifrons 114, teretriostis	114
Reitteria	250	Stenomamma Westwoodi	309
Rhinocapha albipennis 180, bifasciata 180, Dohrni 180, Richteri 165, 176, tricolor 165, 175, vana 165, 177, viridula	180	Stigmatrachelus fuscoginatus 165, flexuosus 171, 167, isabellinus var. subfasciatus 165, 167, nabab 169, setulosus	165, 169
Rhodocera rhamni	219	Symmoca signatella	88
Rhomborrhina microcephala var. Staudingeri	17	Synaptocephalus Kolbei 166, 185	
Rhynchites giganteus 115, rectirostris 115, trojanus	115	Synolobus periteloides	67
Rhytidosomus filirostris	115	Syntomis phlegaea 220, ab. phlegaeus 220, ab. cloelia	220
S agridota	196	Syrichthus alveus 220, v. fritillum 220, carthami 27, malvae 27, 220, proto 27, sae	27, 220
Satyridae	28		
Satyrus actaea 26, alycone 220, briseis 26, cordula 141, fidia 26, hermione 26, hippolyte 26, mycalesis 124, semele 26, 220, statilius 26, var. allionia 220, yphthima 124			

Taygetis mermeria	28	Trichura	263
Temenis laothoe	35	Trinacia	262
Teras timbrianum 86, lubri-		Trothymia viridaria	221
canum 86, permutatum 55.		Typhonia lugubris	221
quercinum	88	Vanessa atalanta 25, cardui	
Temnothorax recedens	305	25, 219, Calbum 25, 219,	
Thais 23, 245, rumina ab.		jo 25, 219, polychloros 25,	
Canteneri	23	urticae	25
Thalessa atrata	245	Venilia macularia	222
Thaumatococcus	124	Victorina stencles	33
Thecia imperialis 3, marsyas		Zanclognatha tarsierinalis	
3, regalis 3, roboris 23,		221, tarsiphumalis	221
spini	23, 219	Zegris var. meridionalis	23
Thermochoria equivocata	295	Zonothrasys impartitus 297,	
Threnodes pollinalis	53	partitus	297
Thyris fenestrella	220	Zygaena achilleae 220, cha-	
Tortrix crataegana 88, Loef-		ron 220, carniolica 220,	
lingiana 88, murinana 88,		exulans 157, ephialtes 220,	
Pilleriana	55	filipendulae 220, lunicerae	
Toxotus maculosus 196, se-		220, meliloti 220, pilosellae	
ricus	197	polygalae 220, transalpina	
Trichopsocus hirtellus	8	220, trifolii	220

Ausgegeben im Januar 1891.